# Bluetooth

Bluetooth 搭載携帯電話機専用 アイヤレスイヤホンマイク&充電器セット



この度はリックス製品をお買い求めいただき誠にありがとうございます。

- ●本書には製品の取付け手順、使用方法や取扱い上の注意等が記載されております。
- ●製品を使用する前は必ず本書をよくお読みください。
- ●本書はいつでも参照できるように保管してください。 ●本書をはじめ同梱物の消失・紛失については保証いたしかねます。

### ∕√ご注意

本製品はBluetoothの機能を搭載していない携帯電話機では使用することができません。お手 持ちの携帯電話機をよくご確認ください。

#### 安全上のご注意

- ●ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みになり、内容を理解した上で正しく で使用ください。
- ●ここに記した注意事項は、お使いになる方、他の方への危害、財産への損害を未然に防止 するための内容を記載していますので、必ずお守りください。
- 取扱いを誇ったために生じた、本製品または接続された製品の故障、トラブル等について 、当社は一切の責任を負いかねますことをご了承ください。
- ●本製品を使用する場合は、本書の他に携帯電話機の取扱説明書もよくお読みの上、それぞ れの警告、注意事項に従ってください。

### この頃目を無視して戻った危険が想定されます。

- ●走行中はハンズフリー通話以外に使用しないでください。
- ◆ 連行中での携帯・自動車電話機の使用は法律で禁止されています。万一、電話をかける場合は安全な場所に停車してから電話機の操作をおこなってください。
- ●航空機の運航に支障をきたすおそれがありますので、機内で本製品の電源を切り使用しな
- ●駅のホームや道路など、周りの音が聞こえないと危険な状況では使用しないでください。 ●耳を刺激するような大きな音量で使用すると聴力に悪影響を与える恐れあります。
- ●小さなお子様やペットの手の届かない場所に保管してください。

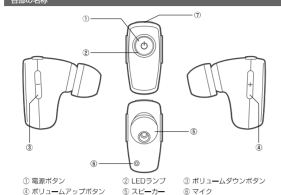
# ↑ この項目を無視して誤った使い方をした場合、機器の故障などの物的損壊のみならず、 原因に死亡、もしくは重傷を負う可能性があります。

- ●本製品を正常にで使用中、異臭・発煙・変形などの異常が起きた場合には、ただちに本製 品の使用を中止してください。(感電・火災・事故の原因となります。)
- ●熱器具の近くや直射日光の当たる場所で、本製品を充電や放置しないでください。(火災 ●本製品を充電する際は必ず付属されている充電器、充電ケーブルを使用してください。
- 充電終了後は必ず充電ケーブルから本体を外し、充電ケーブルを充電ポートから外してく
- 元電シ ブルケンフルは前のに、フランの圧の反対があるがにとなるにたといる(感電・ショート・発火の原因となります。)● 充電ケーブルを傷つけたり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、重いものをの
- せたり、本体に巻きつけたりしないでください。(感電・ショート・発火の原因となりま
- ●修理技術者以外は絶対に分解・修理・改造をしないでください。(発火・異常動作による けがの原因となります。)

# この項目を無視して誤った使い方をした場合、機器の故障などの物的損壊のみならず、障害を負う可能性があります。

- ●窓を閉めきった自動車の中やダッシュボードの上などの直射日光があたる場所やエアコン の吹出口などの異常に温度が高くなる場所に放置しないでください。(事故・故障の原因 となります. )
- ■落としたり、ぶつけたりして破損した場合は使用しないでください。(感電・発火の原因 となります。) ●自動車内で使用した場合、車種により車載電子機器に影響を与える場合があります。安全
- 走行を損なうおそれがありますので、そのような場合は使用しないでください。(事故・ たけで現る J 30 くれいもりょうりし、 ている J 3 かっぱい は 10 にく 1 に 2 いっぱい は 放降の原因となります。 )

  ●水につけたり、ぬらしたりしないでください。また、浴室や湿気の多い所には保管しない
- でください。(感電・事故・故障の原因となります。
- ●調理台や加湿器のそばなど油煙や湿気があたる場所には置かないでください。 (感電·事 故・故障の原因となります。)



⑦ USB充電ケーブル差込口

- ●本製品と接続する携帯電話機との通信距離は約10m以内です。建物の構造や障害物によ り通信距離が短くなる場合があります。コンクリートなどを挟むと通信できない場合があ
- ●電化製品(AV機器・OA機器・電子レンジなど)から3m以上離して通信してください。 テレビやラジオなどの場合は、受信障害になる場合があります。
- ●無線機や放送局の近くなどで正常に適信できない場合は、適信場所を変更してください。●接続機器からの接続要求に応答するために、低電力ではありますが常に電力を消費します ので使用しないときは電源をオフにすることをお勧めします。

#### 内蔵電池について

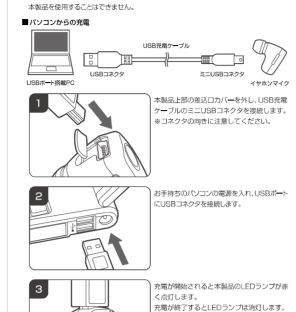
- ●3時間以上の長時間の充電はしないでください。
- ●電池は寿命があり消耗品ですので、保証対象外となります。
- ◆十分に充電した電池で使用時間が著しく短くなる場合、またはご利用いただけない場合は 電池の寿命となります。

# 使用電波について

- ●本製品は2.4GHz帯域の電波を使用しています。本製品を使用する上で無線局免許は必要 ありませんが以下の場合や製品の近くでは使用しないでください
- 病院内、電車内、航空機内、またはガソリンスタンドなど引火性ガスの発生する可能性 のある場所。
- ンの心へ細切。 電子レンジ、自動ドア、火災報知器、ベースメーカーなどの付近。 工場の製造ラインなどで使用されている移動体識別用の構内無線局(免許を要する無線
- 、または特定小電力無線局(免許を要しない無線局)の付近。 |EEE802.11b/g無線LAN機器の付近。
- 上記の機器などはBluetoothと同じ電波の開放数帯を使用しています。上記付近で本製品を使用した場合、電波の干渉を発生するおそれがあります。

#### イヤホンマイクの充電 1

●充電には必ず付属されている充電器、USB充電ケーブルを使用してください。また、充電中に



●電池がなくなると、LEDランプが青色と赤色に交互に点滅し電子音が鳴ります。電池切れ になった場合は、上記の方法で再度充電を行ってください。

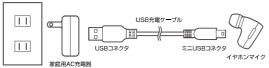
場合があります。

充電時間は電池が空の状態で約1.5時間です。

充電時間は使用時の状況によって、異なる

### イヤホンマイクの充電 2

## ■ 家庭用コンセントからの充電



家庭用コンセント ※電源はAC100Vを使用してください



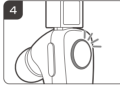
本製品上部の差込口カバーを外し、USB充電 本表面上別の足込ロガバーを外げ、USBが電ケーブルのミニUSBコネクタを接続します。 ※コネクタの向きに注意してください。



家庭用AC充電器のUSBポートにUSBコネク 夕を接続します。



トにしっかりと差し込んでください。

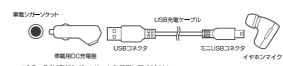


充電が開始されると本製品のLEDランプが赤 充電が終了するとLFDランプは消灯します。

充電時間は電池が空の状態で約1.5時間です。 ※充電時間は使用時の状況によって、異なる 場合があります

### イヤホンマイクの充電3

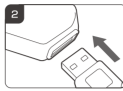
#### ■車載シガーソケットからの充電



※12~24V車載シガーソケットを使用してください。



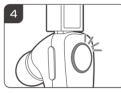
ーブルのミニUSBコネクタを接続します。 ※コネクタの向きに注意してください。



車載用DC充電器のUSBポートにUSBコネク 夕を接続します。



車載用DC充電器プラグを車載シガーソケット



充電が開始されると本製品のLEDランプが赤 く点灯します。 充電が終了するとLEDランプは消灯します。

充電時間は電池が空の状態で約1.5時間です。 ※充電時間は使用時の状況によって、異なる 埋合があります。

#### 電源のオン/オフ



本製品の電源ボタンを3~5秒間押し続ける EDランプが青色に点滅し、電源がオンに ります。電源オンのとき、5秒毎に1回青色 に点滅し、ペアリング状態のとき、9秒毎に1 回青色に点滅します。

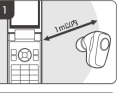
#### ■電源オフ



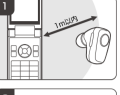
本製品の電源ボタンを3~5秒間押し続ける LEDランプが赤色に点滅後、消灯し電源が オフになります。

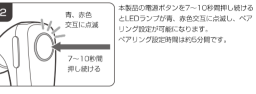
#### 携帯電話機とのペアリング ]

●Bluetoothで通信をするために、本製品と携帯電話機を下記手順でペアリングします。 一度、ペアリングを行うと携帯電話機に登録されるため、次回からペアリングする必要は



本製品の電源をオフにし、ペアリングする携 帯電話機を1m以内に置いてください。





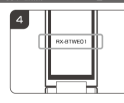
とLEDランプが青、赤色交互に点滅し、ペア リング設定が可能になります。 アリング設定時間は約5分間です。



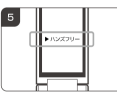
携帯電話機のBluetooth設定でペアリングが 可能な機器を検索します。 ※お手持ちの携帯電話機のBluetooth設定に ついて詳しくは携帯電話機の取扱説明書をご

推帯電話機以外の接続機器についてはそれぞ この取扱説明書をご参照ください。

#### 携帯電話機とのペアリング 2



携帯電話機の画面に表示された検索―瞥から 本製品の型番 「RX-BTWEO1」 を選択します。 その後、Bluetooth認証のパスワード入力面 面が表示されますので「0000」と入力し



接続する機器の種類の選択が表示された場合 「ハンズフリ<del>ー</del>」を選択してくださ (ンズフリー) 以外の機器を選択した場合 は正常に使用できない場合があります。

以 Fの設定を正常に行うとLEDランプが青色 に点滅し、ペアリングは完了です。

- ●ペアリングの設定が5分以内に完了できなかった場合や、設定を間違えてしまった場合は 一度電源をオフにし、始めからやり直してください ●本製品に対して使用できる携帯電話機は1台となります。2台以上の携帯電話機とベアリ
- ングする事は可能ですが、2台同時に使用する事はできません。 ◆本製品には電池の消耗を抑えるために自動オフ機能がついています。ペアリングが解除に なってから10分以上経過した場合は本製品の電源は自動的にオフになります。本製品の 電源がオフになってしまった場合は電源を入れ直してください。

# 操作方法 ]

#### ■電話をかける



相手が電話に出るとイヤホンから電子音が鳴 りますので、電源ボタンを3回押して携帯電 5機から本製品に通話切替えをしてください. ※電源ボタンを3回押しても切替わらない機 種の場合は、携帯電話機で切替えてください。

※携帯電話の機種によっては発信後に自動で切替わる機種もあります。その場合、上記の 操作を行う必要はありません

# ■電話をうける



1回押します。 電源ボタンを長く押してしまうと、着信を拒 否してしまう場合があります。

イヤホンから着信音が鳴ったら電源ボタンを

#### 操作方法 2 電話をきる



通話中に電源ボタンを1回押すと通話が終了

# ■着信を拒否する



イヤホンから着信音がしたら電源ボタンを電 子音が鳴るまで長押ししてください。

### ■リダイヤル



最後にかけた電話番号へリダイヤルする場合 はボリュームアップボタン「+」を電子音が 鳴るまで長畑ししてください。 ※携帯電話機によってはリダイヤル機能がな ハ場合があります。

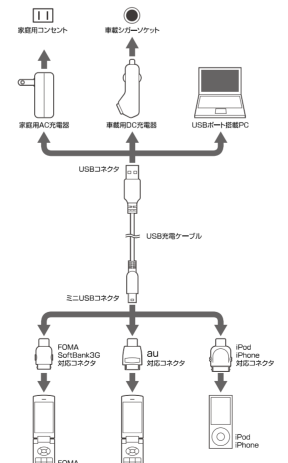
## ■ 通話音量の調節



音量を大きくする場合はボリュームアップボ ン「+」を、音量を小さくする場合はボリ ―ムダウンボタン「-」をそれぞれ1回ず 押して調節してください ※音量がそれぞれ最大・最小になった時には ッホンから電子音が2回なります。

#### 各種コネクタによる携帯機器の充電

●各コネクタと各充電器をUSB充電ケーブルで接続することで、携帯電話機やiPod等を充電



※接続機器の充電方法について詳しくはそれぞれの取扱説明書をご参照ください。

#### 故障かな?と思ったら

●故障かな?と思ったら、以下をご確認ください。 € 44 ¥3,69,7,550

推 认	ちんりれる原四	处 直
電源がオンにならない。	電源オンの動作をおこなっても LEDランブが点灯しない場合は バッテリー残量が不足している。	付属のUSB充電ケーブルで充電してください。
	青いLEDランブが点灯している。	電源がオンの状態です。
ベアリングができない。	ペアリングモードになっていない。	電源オフの状態から電源ボタンを7~10秒間 押し、ベアリングモードにしてから設定をして ください。
	長時間、赤と青のLEDランプが 交互に点滅している。	正常にベアリングをおこなう状態になってい ない可能性がありますので、一度設定を中止 し電源をオフにしてから再度ペアリングをし てください。
通話音量が小さい。	音量レベルが最少になっている。	ボリュームアップボタンで音量を上げてくだ さい。
通話ができない。	ペアリングが完了されていない。	ベアリングをしてください。
	携帯電話機の設定がイヤホン設 定になっていない。	携帯電話機の設定を変更してください。
	着信時の操作がはやい。	イヤホンから着信音がしてから電源ボタンを 押してください。
	携帯電話機で発信してからイヤ ホンの切替えをしてない。	携帯電話機で発信後、イヤホンの通話切替を してください。
途中で過話が切れる。	鉄筋の入った壁、電子レンジな どの電気製品、放送局や無線局 などが近くにある。	場所を移動して使用してください。

以上の処置をしても問題が解決しない場合は、事故防止のため使用を中止し、お買い上げ の販売店、または当社までご相談ください。

Bluetooth 仕様		
バージョン	Bluetooth Ver.2.0 + EDR	
通信方式	周波数ホッピング方式 (FHSS)	
周波数带域	2.402 - 2.480GHz 2.4G ISM Band	
通信距離	約10m	
サポートプロファイル	ヘッドセット (HSP)、ハンズフリー (HFP)	
	ハードウェア 仕様	
LED	青色、赤色	
電源	DC 5V	
通話時間	最長 3.5 時間	
待機時間	最長 60 時間	
充電時間	約 1.5 時間	
外形寸法	16 (W) × 28 (H) × 30 (D) mm	
重 量	約7g	
使用環境	-10°C~50°C	

※通信距離は障害物の有無等、使用時の状況によって異なる場合があります。 ※通話、待機、充電時間等は使用時の状況によって異なる場合があります。 ※製品外観、仕様は予告なく変更される場合があります。

#### 注意事項

- ●本製品を使用しての事故、および携帯電話機等の故障、紛失、データの消失に関して当れ
- 止されている場合があります。
- ●地域の条例で、運転中のハンズフリーイヤホン(ヘッドセット)の使用が禁止されている 場合はその地域の条例に従ってください。 ●混雑した道路では電波干渉により、通話が困難になったり、ノイズが発生する場合があり

# 保証規定

- ●本製品の保証期間は、お買い上げ時のレシートの日付から6ヶ月間です。 ●保証期間内に取扱説明書に従ったご使用で、万一故障した場合には、無償修理または製品
- 交換をさせていただきます。 ●無債修理または、製品交換を希望される場合には、レシートと商品を添えて、お買い上げ いただいた販売店までお持ちください。
- ◆本製品の保証は、日本国内においてのみ有効です。
- ●保証期間内でも以下のような場合は、有償修理となります。 (1) レシート(購入日、購入店などが確認できるもの)と商品をご提示いただけない場合。 (2) お名前、ご住所、連絡先などが確認できない場合。
- (3) 本製品の分解、改造があった場合。 (4) 落下、衝撃などお取り扱いが不適当なために生じた故障・損傷の場合。
- (5) お客様の過失や誤使用による場合。 (6) 火災、地震などの天変地異による故障および損傷の場合。
- (7) ─般家庭用以外(業務用など)に使用された場合
- (8) 故障した製品を弊社で確認できない場合。 (9) 故障した原因がご使用の機器である場合。

(10) その他、弊社の判断として、故障と認められない場合。

万一、弊社の製造上の原因による故障が発生した場合、保証規定に基づき無償修理、交換 をいたします。それ以外の通話内容および各種メモリー内容に関する損害、また端末についての保証など一切の責任を負いかねます。あらかじめご了承ください。

### RIX 株式会社リックス

〒230-0052 神奈川県横浜市鶴見区生麦 2-3-26TDSビル FAX:045-506-6637